

Exercice M1-1 = exercice 60 p.23

1- Placer une virgule dans le nombre 6 8 1 0 4 3 afin que le chiffre 4 soit le chiffre des centièmes : 6 8 1 0 4 3

2- Placer la virgule dans le nombre 7 4 3 6 9 afin que le chiffre 9 soit le chiffre des dix-millièmes : 7 4 3 6 9

Exercice M1-2 = exercice 61 p. 23

Ecrire les nombres suivants en chiffres.

a- Cinquante-huit dixièmes =

b- Neuf-cent-vingt-sept millièmes =

c- Cinq mille-deux-cents unités et trente-et-un centièmes =

d- Huit-mille-six-cent-quatre-vingts millièmes =

Exercice M1-3 = exercice 14 p.15

1- Écrire chaque nombre sous la forme d'une écriture décimale.

2- Entourer les nombres égaux de la même couleur.

<p>72</p> <p>=</p>	<p>$\frac{72}{10}$</p> <p>=</p>	<p>720 dixièmes</p> <p>=</p>
<p>72 centièmes</p> <p>=</p>	<p>702</p> <p>=</p>	<p>0,72</p> <p>=</p>
<p>70,2</p> <p>=</p>	<p>$\frac{70200}{100}$</p> <p>=</p>	<p>7,2</p> <p>=</p>